小海象

海尔家用电热水器

使用说明书



合格证

Beijing 2008

Haier

北京2008年奥运会赞助商 Official Sponsor of the Beijing 2008 Olympic Games

Certificate of Quality

检验员:

FCD-JTHI50-III (E)

FCD-JTH160-III (E)

FCD-JTH180-III (E)

FCD-JTHI100-III (E)

青岛经济技术开发区心、东热水器有限公司

地址: 青岛经济技术开发区海尔工业园内

集团服务电话: 4006 999 999 网址: http://www.haier.com

VC532236

版 次: 01 专用号: 0040501525

- 使用前请仔细阅读本说明书
- 请妥善保存,以备参阅
- 本说明书使用的是可再生纸
- 本产品由中国平安保险公司承保产品责任险

安全预警专家



海尔安全热水器的标志

本标识是海尔热水器公司"安全预警专家"专用标识,内部使用了本公司的专利技术,在确保您安全洗浴的同时,时刻监测着您家庭的地线是否带电,如发现本标识点亮,说明您家的地线已经带电(地线接地不良同时带电),此时应立即停止使用并拔掉电源插头,同时切记不要触及家中任何电器的外壳,并马上联系售后部门(售后服务电话:4006 999 999)和物业公司,由专业电工进行系统检测直至本标识熄灭。

"安全预警专家"将成为您家庭的用电安全卫士。

目录

使用之前

产品特点	2
技术参数······	(
外形尺寸图 · · · · · · · · · · · ·	3
电气原理图·····	3
安全注意事项	4
放置环境⋯⋯⋯⋯⋯⋯	Ę

安装

安装方法⋯⋯⋯⋯⋯ 6-1	7
安装注意事项⋯⋯⋯⋯7−8	8
使用方法······	8
使用注意事项	8
外部清洗与机器保养	g

疑难解答 售后服务

疑难解答	9
售后服务·····	9-10
装箱单	10

- 热水器外观、颜色或图案见实物
- 本产品只适合中国大陆使用,如果到其他国家或地区使用请与本公司联系定制

售后服务

- 2. 请将发票粘到保修证发票栏内,妥善保存。
- 3. 本产品保修一年(以发票购买日期为准)保修期内免费维修。凭保修证和发票 到特约维修部联系维修。
- 4. 在使用热水器满三年后,请您与当地维修部联系,以便我们登门为您的热水器 检修或保养。(超过保修期需收费)
- 5. 出现下列任何一种情况,不予保修实行收费维修。
 - (1) 用户使用不当而损坏。
 - (2) 用户自行拆卸并损坏。
 - (3) 无发票和保修证。
 - (4) 发票或保修证被私自涂改。
 - (5) 超过保修期。
- 6. 机器上的条码为售后专用,请注意保留。

装箱单

数量 部件名称	电热 水器 (台)	安全阀 (个)	喷头 软管 文套)	混合阀 (套)	膨胀螺栓(个)	膨胀 挂钩 (个)	说明书 (本)	保修证 安装结算卡 (份)	小件包 (包)
FCD- JTHI50-III(E)	1	1	1	1	2	2	1	1	1
FCD- JTHI60-III(E)	1	1	1	1	2	2	1	1	1
FCD- JTH180-III(E)	1	1	1	1	2	2	1	1	1
FCD- JTHI100-III(E)	1	1	1	1	2	2	1	1	1

注: 本热水器所使用的喷头可节约用水,建议使用本热水器所带喷头。

外部清洗与机器保养

申明:本热水器仅应由合格的服务人员进行维修保养,不正确的方法可能引起严重的伤害事故或财产损失。在打开热水器或对热水器进行维修前,请务必拔掉电源插头。

注意:在请人维修前,请参考后附疑难解答,排除明显的问题。

- 外部清洗:清洗热水器前必须切断电源。用湿布蘸取少量中性清洗剂轻轻擦拭,不要用汽油或其它溶液。最后用干布擦干,保持热水器干燥。注意不要用含有研磨剂(例如牙膏)、酸性物、化学溶剂(例如酒精)或擦光剂的清洁剂擦洗。
- ○内部清洗:为保持热水器能够高效率的工作,每三年应清洗一次电热管和内 胆,请小心别损坏电热管外部及内胆内表面的保护层,根据当地不同水质及使 用习惯,镁棒需定期更换。若需保养,请与当地维修部门联系。
- ○喷头清洗:在使用时,若发现喷头喷水不畅或有堵塞现象。可将喷头卸下,用螺丝刀将喷头盖中间的螺丝拧下,取下组装套盖(记住位置)用废旧牙刷对内表面的杂物进行清理。清理完毕后将组装盖按顺序安装好,注意要放正,以防影响喷水效果。

疑难解答

	现象	需确认事项	解决办法
		供水系统是否停水或水压太低	检查
	不出水	用水处是否堵塞,热水阀是否打开	检查清理
电源灯不亮		电源是否有电	检查
	电源对个党	手复位温控器损坏	与维修部门联系
믔	加热灯亮	加热器损坏	与维修部门联系
只出冷水	加热灯不亮	电源是否接通	接通电源
水		温控器是否失控	与维修部门联系
加热指示灯一直亮着		水未达到所需温度	继续加热
		温控器是否失控	与维修部门联系
出水忽大忽小,忽冷忽热		自来水压力是否稳定	检查

售后服务

1. 在安装完热水器后,请将安装结算卡用正楷字体详细填写并交由安装人员,由 安装人员交回公司。

使用之前

该系列电热水器执行国家标准:

GB4706.12-1995 《家用和类似用途电器的安全 贮水式电热水器的特殊要求》 GB1238-1991 《贮水式电热水器》

尊敬的海尔用户:

感谢您选择、使用海尔电热水器。

海尔产品质量优,性能佳。为了方便您使用,请仔细阅读说明书,并按照说明书的步骤操作。阅后妥善保存说明书。

自始至终,海尔的"国际星级服务"将伴随着您,使用时无论有什么问题,请按保修证上的电话、地址联系,我们时刻恭候为您服务。再次感谢您选择使用海尔产品,由于产品的改进,您所得到的海尔电热水器可能与说明书中图示不完全一致,谨此致歉。

电器安全常识

- 1.接地保护:接地保护又称保护接地,就是将电器设备的金属部位与接地体连接, 以防止电器事故。我国规定的接地电阻小于4欧姆。
- 2. 安全电压:人体与电接触时,对人体各部位组织不会造成任何损害的电压叫安全电压。我国规定的安全电压为36V. 绝对安全电压为12V。
- 3. 感知电流: 手握住电源,手心感觉发热的直流电流,或因神经受刺激而感觉轻微刺痛的交流电流,称为感知电流。直流电流的平均感知电流男性为5. 2毫安,女性为3. 5毫安;交流电流的感知电流男性为1. 1毫安,女性为0. 9毫安。在感知电流下,人体可以长时间通过且对身体无不良影响。

产品特点

1、安全:

优质进口耐热不锈钢电热元件,耐腐蚀更可靠。具有超温保护、内胆超压保护。"防电墙"专利设计,使用更安全。同时具有"地线带电监测显示"功能,真正成为家庭用电的安全卫士。

2、耐用:

外壳喷粉防腐处理,美观耐用。

内胆采用三层胆搪瓷技术生产,质量更可靠。

3、使用方便:

出水温度在进水温度 \sim 75℃任意调节,配有单柄混合阀,操作简单灵活。

4、三档加热功率:

三档功率转换,上下双加热棒分层加热,冬夏双省。

5、多用途:

封闭式结构,可接多处出水口,同时供卫生间、厨房等多处用水。(出水不宜饮用)适于家庭、企事业单位、美容美发等服务行业供热水用。

6、横式设计,节省空间。

您所得到的本款热水器是该系列产品的功能改进型产品,请您按说明书指示使用。

技术参数

额定电压: 220V∼,50Hz

功率: 800W/1200W/2000W

额定压力: 0.75MPa

防水等级: 防溅型(▲)

外形尺寸: (参见图一)

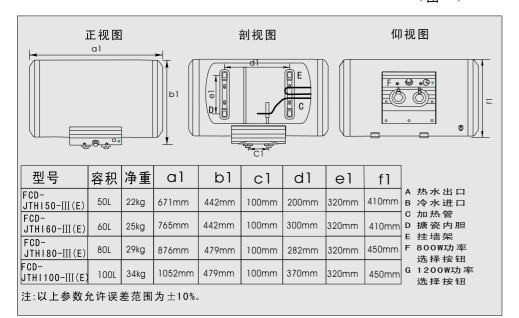
重 量: (参见图一)

容 量: (参见图一)

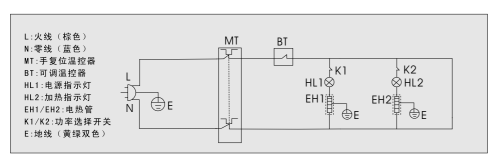
自来水压力: 不低于0.05MPa

外形尺寸图

(图一)



电气原理图



安装注意事项

- 热水器的电源插座应放在水淋不到的干燥处,以免影响机器的正常工作(最好配有防水盒)。
- 进出水管勿接反。安全阀应按指定位置安装,不可私自改动,安全阀的泄压孔 应保持与大气相通,切勿将其堵塞。

使用方法

- 安装好后,首次使用因内胆无水,必须先开启自来水进水阀门和混合阀,待喷头或其它出水口连续出水后(则表示此时容器内水已满),关闭混合阀。检查各接口处无漏水,插上电源插头。
- ○依所需加热水温转动旋钮,旋钮标记由低到高在进水温度~75℃温度范围内可无级选用加热温度,在加热状态下加热指示灯会发亮。通常情况下应将旋钮处于最高温。本机具有三档加热功率,用户可根据需要在800W、1200W、2000W之间进行选择。当按下左边按钮F时,此时便选择了800W的加热功率,上层加热棒单独加热;当按下右边按钮G时,此时便选择了1200W的加热功率,下层加热棒单独加热;若将两旋钮同时按下,便选择了2000W的加热功率,上下加热棒同时进行加热。
- ○本机可自动控温,当温度达到设定温度时会自动断电。当水温下降到一定温度时会自动接通电源,继续加热,此时可继续用水。
- ○当自来水压≥0.75MPa时,安全阀泄压孔会有大量水流出,这种现象属水压过高,应通知售后服务给予处理。

使用注意事项

- 1. 内胆充满水之前,切勿接通电源,以免对机器造成故障。
- 2. 使用前应将水温调到适宜的温度,以防烫伤,50℃以上的水可能导致烫伤。
- 3. 使用过程中,应1个月检查安全阀一次,方法为:扳动安全阀的小手柄,如有水流出则安全阀正常工作,如无水流出,请与当地售后服务部门联系。
- 4.本产品是封闭式热水器,可通过管道连接供多处用热水,如:浴室(浴缸、洗手盆、喷头)、厨房。
- 5. 一年四季可根据气温变化灵活调节设置加热,热水器在长期停用或维修时,可关闭自来水管的阀门,开启热水器的混合阀,然后掀起安全阀手柄将胆内水排空。再次使用时,为避免伤害事故的发生,建议在打开热水器的电源开关前,先打开热水阀门,将可能存在在管道内的氢气(氢气易燃)从管道内排出,此时在开启的阀门附近不能吸烟或有其它明火。同时还应仔细检查热水器各部件是否处于完好状态,确认后方可投入使用。
- 6. 在热水够用的情况下尽量将设定温度调低,可以减少散热同时也减少高温腐蚀和 结垢,延长热水器使用寿命。
- 7. 定期请服务人员做安检,及时清除加热棒水垢,检查阳极棒的消耗状况,损耗过 大时要及时更换。

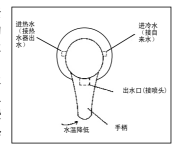
安装方法

帽内加胶垫分别连接到自来水管与出热水管上,紧牢不漏水;罩上塑料罩,旋紧塑料环;采用配套的六角扳手通过螺丝将把手固定在阀体上,塞上红兰指示塞。

○使用:按图三四连接后,手柄上下扳动为调节出水流量大小,向上扳动角度越大,出水量越大,反之越小。手柄左右扳动为调节水温,手柄自左向右慢慢旋转,水温逐渐降低直到全部为冷水,反之为热水,来回调节手柄,以此调节水温。

安全阀的连接及使用:

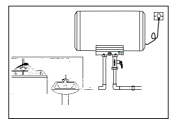
- 热水器通电加热时,安全阀泄压孔会有少量水滴流 出,这是因机内水受热膨胀所致,属正常现象,泄 压孔应保持与大气相通,切勿将其堵塞。
 - 注:如果您的热水器不是安装在有下水道的卫生间内,建议您增加安全阀排水管(排水管另售)。方法为:将排水管的一端拧到安全阀的泄压口上,根据实际情况可自行将排水管截短或接长,把排水管另一端接到下水道口处,以免将室内溅污。连接安全阀的排水管应保持向下倾斜安装。
- ○选择合适的位置将喷头支座固定在墙上,并将喷头 放置在支座上,在确认机内已注满水,各接头无漏 水和电源符合要求后,接通电源试机。



(图四)



(图五)



安装注意事项

(图六)

- ○安装热水器时应留一定的空间,以方便日后的维修保养。若热水器安装时嵌于扣板内,则右侧扣板应可活动,便于维修时拆卸塑料盖。
- ○应确保自来水进水压力不小于0.05MPa。
- 电热水器应安装在室内,环境温度0℃以上的地方,管路应集中布置。热水出口离热水使用点不宜太远。如果超过8米,应对热水管路作保温处理,以减少热量的损失。
- ○挂热水器的墙壁应坚固牢靠,能承受2倍加满水后热水器的重量。若非承重墙或空心砖墙必须采取相应的保护措施,加装支架、使用穿墙螺钉、装背板。
- ●电热水器的安装位置,应选择便于使用、维修和有地漏的地方。在水箱或水管泄漏时,不会对附近或下层设施造成破坏。安装位置尽量避免安装在坐便器、浴缸、洗脸盆、门框上以免给用户产生压抑或不安全的感觉。

安全注意事项

○检查电表, 电线直径是否符合热水器的额定电流, 必要时请有资质的电工 师傅检查一下。



○该热水器使用交流 220V/50Hz电源。

使用独立插座(禁止 使用多功能插座)并进行可靠接地,且插座 质量要符合国家标准。并且要及时擦拭电源 插头上的金属片,防止金属片上沾有污渍 而引起火灾等事故。

○请不要使用受伤的电线 和电源插座及插头十分 松弛的电器产品。否则 会引起触电、短路、火 灾等事故。应该确认电 源插头能够与电源插座 严密结合。



○ 热水器电源插座应安 置在水喷淋不到的干 燥处,请勿湿手插拔 电源插头。否则会出 现触电、受伤等事故



○ 安装好后,首次使用必须 先注满水后再接通电源。 若在容器水不满的情况下 通电,加热管过热会造成 故障。儿童淋浴时必须在 大人的操作指导下进行。



○请您在开关水阀 时,不要将喷头朝 向人体,以免被一⁽ 小股热水烫伤。



●寒冷地区冬季若长期 不使用请掀动安全阀 手柄,将水排空以防 结冰损坏热水器。



如果电热水器的电源 线损坏,必须由售后 人员用专用线缆进行 更换。(厂家提供)除专门技术维修人员 外其他人不得拆卸、维修。此外,热水器 附近不要放置易燃物。

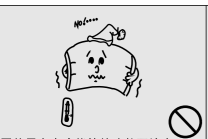
本产品的设计采用了本公司的"防电墙"专利技术,在正常接入民用电的情况下,即使出现外部误将民用电接到地线造成地线带电的恶劣情况,经过本产品的"防电墙"技术过滤,也可有效保证您的使用安全,但当您觉察有感知电流时,请拔掉电源插头,及时通知我公司的售后人员上门维修,切勿自行拆卸。

符号说明

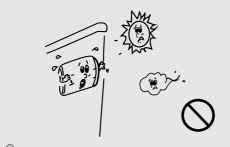
○ 切勿进行! 如果错误使用,可能导致人身伤亡。

🚺 务必遵照指示进行!如果错误使用,可能导致人身伤害或家庭财产损失。

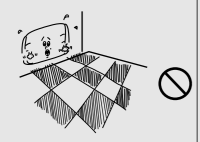
放置环境



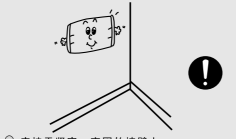
○ 不要放置在太冷能够结冰的环境中, 如果结冰,容器和水管就会破裂, 造成烫伤和漏水。



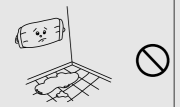
○ 不要安装于室外



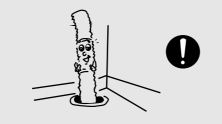
○ 不要落地安装



○ 应挂于坚实、牢固的墙壁上



〇 不要安装于无法排水的地方



○ 若连接排水管,应将排水管接于下水道口 处,以免将室内溅污。

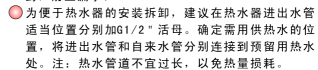
本产品的机配管路是"防电墙"产品的有机组成部分,切勿随意拆除,否则由此带来的安全隐患所造成的伤害,本公司不予承担。

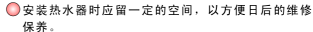
符号说明

- 切勿进行!如果错误使用,可能导致人身伤亡。
- **⚠** 务必遵照指示进行!如果错误使用,可能导致人身伤害或家庭财产损失。

安装方法

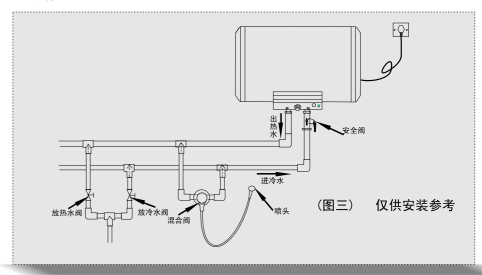
- 必须由本公司售后部门所属的安装人员或其指定的 安装人员进行安装。
 - 热水器采用挂墙式安装。
- 根据安装尺寸图用冲击钻在墙上钻四个Φ12mm, 深65mm的孔,将膨胀挂钩、膨胀螺栓插入对应的墙孔中,并固定好,然后将热水器抬起,挂墙架套在挂钩及螺栓上,将平垫片、热水器背面连线、弹簧垫片及螺母依次安装到螺栓上(如图二所示),并拧紧螺母检查是否牢固。将安全阀、混合阀、喷头、软管等附件,参照图三安装。注意加生料带密封,防止漏水。







(图二)



混合阀连接及使用方法:

○ 连接:用配套的三个木螺丝将阀体固定在墙上;将混合阀的进冷水口和进热水口螺